

Premier vol pour l'Advanced Hawk !

Les Blogs Avia News



BAE Systems a effectué le premier vol de la nouvelle version de son avion école « Hawk ». L'Advanced Hawk doit tester une série d'améliorations qui pourraient équiper les exemplaires de la nouvelle génération ou être ajoutés en tant que mises à niveau d'avions déjà en service. Ce vol inaugural a été réalisé depuis les installations du site de Warton de la société dans le Lancashire.

L'Advanced Hawk :

Les éléments clés de l'évolution proposée à l'intérieur du poste de pilotage incluent un grand écran unique et un nouveau système LiteHUD de BAE. Extérieurement, le changement principal est l'utilisation d'une nouvelle aile. Selon BAE, celle-ci «augmente les performances dans des domaines tels que le taux de rotation, les angles d'attaque et le décollage et l'atterrissage». Ces nouvelles ailes permettront également au « Hawk » d'exploiter avec une gamme accrue d'armes. Pour soutenir les opérations offensives potentielles, l'Advanced Hawk pourra être doté également de nouveaux équipements de guerre-électronique.

L'Advanced Hawk est en cours de développement en collaboration avec l'Hindustan Aeronautics en Inde, les partenaires ayant dévoilés l'avion pour la première fois lors de l'édition 2017 d'Aero India à Bangalore en février.



Photos : L'Advanced Hawk@ BAe Systems